Issue	Classi	fication

Application/Control No	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/713,226	KAMOTO ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Veronica Faison-Gee	1755								

			. 4	<i>y</i>	IS	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N							
		•	OR	IGINAL	*# !	CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	10	6		31.59	106	31.89	31.27	31.6	31.86	31.58		A BARTS				
II.	ITER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION	347	100		vi ≫ <b>t</b> , deset		mistra in a second						
С	0	9	D	11/02	Proposition (S		ar (A)	\$ <sub>6</sub>		Min and describe						
G	0	İ	1	11/00							***					
			<u> </u>	1					rillegar".	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Error I.				
			1	, 1	Alan ig	file .			n Parker, Mark	iv <sub>n</sub>	4 <b>4</b> 4 1					
				1		i Siraky Al		The configuration	a darabin bahaja	Handard La		ji u gu				
		·		V		en e		- 54 44 7 - 2		4) 18		and the second				
	Ve			Faison-Gee 3-1	4.49 4.4		MELISSA	KOSLOW	Total Claims Allowed: 6							
7	J.	6	2		3/19/07	C. MELISSA KOSLOW PRIMARY EXAMINEF O.G. S// (Primary Examiner) (Date) (Primary Examiner) (Date)										
	(LXE		เทรน	uments Examiner) (	Liate)	10713			XAMOTE		2 (2 )	1				

$\boxtimes$	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original	general r	Finaĺ	Original		Final	Original	1	Final	Original		Final	Original
	1			31			61	]		91			121			151			181
	2			32			62	].		. 92			122			152		,	182
	3			33			63			93			123			153			183
	4	] , , .		34			64		ч	94			124			154		·	184
	5	J		35_	·	:	<sup>‡</sup> 65		,	95		:	125			155			185
	6			36			66			96			126	- 1		156			186
	. 7			37			67			97			127	11	:	157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9	]		39	,		69			99			129	:		159			189
	10	]		40	`	L	70			100	`		130		·	160			190
,	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72	ļ <sup>*</sup>		102			132	*		162	•		192
	13	].		43	[	L	73			103			133	,		163			193
	.14	11		44			74	į,	,	104			134			164			194
	15	]		45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136	, 1		166			196
	17 -	]	-	47			77	ļ ·		107		. 1	137	•		· 167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19	·		49			79			109	٠,		139	•		169			199
<u> </u>	20			50			80	<u> </u>		110		L	`140			170			200
	. 21			51			81			111		_	141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
L	23	.,		53			83			113			143			173			203
	24	1'		54		<u> </u>	84	<b>'</b>	٠,	114			144			174			204
<u></u>	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146	1	!	176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58 -			88			118			148			178			208
	29			59		L	89			119	, ,		149			179			209
	30			60			9			120			150			180			210